Index of Claims

Applicat	ion	Control	No.
-----------------	-----	---------	-----

10/754,017

Reexamination
COWAN ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Tuan A. Vu

2193

į	Rejected
=	Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

÷ Restricted

I Interference

O Objected

		Щ	L		_		l		L	l
<u> </u>		Doto								
Cla		Date								
Final	Original	2/18/06								
	0.	-		_		_			L	
\vdash	-	- <u>V</u>	<u> </u>	H	<u> </u>	-	 	-	-	\vdash
-		Y	_	_	_	<u> </u>	H	<u> </u>	├	
	3	٧,			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	4	1	_		_	<u> </u>	_	_	_	
	5	7 7 7 7	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	Ш
	1 2 3 4 5 6	1					Щ.		L	
	7	<u> </u>			_		<u> </u>		_	
	8	1			L	ļ	_			
	9	╟_	_		_	_	L	_	L	
	10	 	_	_	_	_	_	<u> </u>		Ш
	11				ļ.,	<u> </u>		L	<u> </u>	
	12	1	_	_	_	<u> </u>				Ш
	13	1	_	_	<u> </u>				_	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Н-	-	-	-	<u> </u>	H	\vdash	H	Н
	10	₩	_	\vdash	\vdash			H	-	\vdash
	17	╟		-	-	<u> </u>			-	H
\vdash	10	₩		H	-	_			H	
	10	╫		\vdash	\vdash	-	-	-	-	-
	20	╫┈		-	├─	-			\vdash	H
	21	╫╴	-	-	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	
	22	-		\vdash			\vdash		\vdash	-
<u> </u>	23		_	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31									
	25		-							
`	26	П								
	. 27									
	28									
	29	Ш								Ш
	30	Щ								
	31	L		_	_		oxed			
	32 33	Щ.			<u> </u>					Щ
igwdow	33	#	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	Щ
	34 35	╙	_	<u> </u>	<u> </u>		H	_	H	Ш
	35	₩		<u> </u>	-	-	<u> </u>		\vdash	
	36	ŧ √	<u> </u>		<u> — </u>	\vdash	⊢	\vdash		$\vdash \vdash$
\vdash	37 38	1	H	<u> </u>	<u> </u>	-	-			
<u> </u>	39	1		 	┝	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
-		1			-		\vdash		-	Н
	40	V		-	_	┝	┝	\vdash	\vdash	\dashv
<u> </u>	42	1	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н
<u> </u>	43	ΙŤ	-	М		Г	Н	\vdash		Н
	44		Т		Г	_	Г	П	Г	Н
	45									П
	46	Г								П
	47									
	48		-							
	49									
	50									

						-				
Cla	aim			_		Date	-			_
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54 55	<u> </u>		<u> </u>	_					
	55			L		<u>_</u>			_	
	56			<u> </u>	<u> </u>	_				
	57	ļ		<u> </u>	_	\vdash			<u> </u>	
	58			<u> </u>					L	
_	59			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_
	60 61		_	┝	┝	_			H	_
	62					<u> </u>				
	63	-	_	├─		⊢		_	\vdash	
	64			\vdash	┝	<u> </u>	-		H	_
	65	 		-	┝	-	_		\vdash	
	66	\vdash	-	┢	 	-	_		-	
	67			-	_					
	68	\vdash	-	\vdash	Ι	\vdash			_	
	69				-					_
	70			_	\vdash				Т	
	71			\vdash		Г			Г	
	71 72			Г						
	73 74									
	74									
	75				L	_				
	76 77				<u> </u>	_			L	
	77								<u> </u>	_
	78	_		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	79	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
-	80			_	_				<u> </u>	
-	81		_	-	-					
-	82 83	-		\vdash	⊢	-		-	├─	
	84	├	-	-	-	\vdash	-	-	\vdash	_
-	85	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	-	-	_
-	86	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_
 	87	\vdash		\vdash	<u> </u>	Н		Ι	\vdash	_
	88			Г	Г	\vdash				_
	89	Г		Г	T		Г		\Box	
	90								Г	
	91									
	92									
	93									
	94									
	95	<u> </u>						oxdot		
	96	_			L	L_	_			
<u> </u>	97	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	L.	L.
	98	<u> </u>	L	L_	L.,	L	L.	L	<u> </u>	_
<u> </u>	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_
	100	ĺ			ı		Ī	i		

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim	Date								
101							M				
101	ᡖ	ā									
101	۳	Ē									
101	_	ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_	_	—	├			-	\vdash
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-			_	\vdash			i.	$\vdash \vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				<u></u>				_	\dashv
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		_			-				\dashv
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>	_					Щ.	Щ
107		105	_							$oxed{oxed}$	Щ
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								L.	Щ
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				_					Ц
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108		_							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	لسا	L							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		<u> </u>					<u> </u>		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		L		L			L		
123		115									
123		116									
123		117						-			
123		118									П
123		119					Г				\vdash
123		120									
123		121	_	\vdash			Н	-	_		Н
123		122					┢	_			\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	-		H	—	_	_	\dashv
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	┝	<u> </u>		_	┢				\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash	H	_		-				-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	\vdash	-	-		-	_		_	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-				-		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	\vdash		_	H	-	_		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-				H		_		\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	129							_	_	ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						_		_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\vdash	_	<u> </u>	-	\vdash		Щ.	ļ	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		\vdash	_	L	L_	<u> </u>	Ļ	L.	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		L	<u> </u>	L_	_	Щ	<u> </u>	L	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		L	L		<u> </u>	Ш		Ш.	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L_			L_	L.		L.,	L	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					L.	لبل	L		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		L			Ш		<u></u>	L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		L							
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149										L	
143		141									
143		142									
144 145 146 147 148 149		143									П
145 146 147 148 149											М
146 147 148 149						Т			\vdash		Н
147 148 149		146	М	_	_	_				<u> </u>	\vdash
148				\vdash	-	\vdash		-	<u> </u>	H	H
149		148	Н	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash		\vdash
					\vdash	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
1130				\vdash		 	\vdash	_	-		\vdash
		130			L	<u> </u>		Щ	ш	Ц	Ш